



**OTIF/RID/RC/2024/31**  
(ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2024/31)

19. Juni 2024

Original: Englisch

## **RID/ADR/ADN**

Gemeinsame Tagung des RID-Fachausschusses und der  
Arbeitsgruppe für die Beförderung gefährlicher Güter  
(Genf, 9. bis 13. September 2024)

## **Tagesordnungspunkt 3: Normen**

### **Informationen über die Arbeiten der Normen-Arbeitsgruppe – Norm EN ISO 10297:2024**

#### **Antrag des Europäischen Komitees für Normung (CEN)**

1. Bei der Gemeinsamen Tagung im März 2024 wurde der Bericht der Normen-Arbeitsgruppe im informellen Dokument 14 vorgestellt. Im informellen Dokument 14 wurde die Aufnahme der Norm EN ISO 10297:[2024] *Gasflaschen – Flaschenventile – Spezifikation und Baumusterprüfungen* zur Aufnahme in das RID/ADR unter der Voraussetzung vorgeschlagen, dass die Norm innerhalb der Frist für die Aufnahme in die Ausgaben 2025 des RID und des ADR veröffentlicht wird.
2. Die Norm ISO 10297 wurde im April 2024 veröffentlicht. Kurz nach der Veröffentlichung wurden eine Reihe von Fehlern festgestellt, die in der Bearbeitungsphase eingefügt worden waren. Diese Fehler wurden akzeptiert und korrigiert. Eine korrigierte Ausgabe der Norm ISO 10297:2024 wurde Mitte Mai 2024 veröffentlicht.
3. Es ist bekannt, dass nicht korrigierte Ausgaben der Norm ISO 10297 verkauft wurden, aber es ist nicht klar, ob nicht korrigierte Ausgaben der Norm EN ISO 10297 verkauft wurden. Es wird davon ausgegangen, dass diejenigen, die die ISO-Ausgabe (und möglicherweise die nationale Ausgabe) erworben haben, über die Korrektur informiert wurden.

4. Zweck dieses Dokuments ist es, die Gemeinsame Tagung auf diese Situation aufmerksam zu machen und vorzuschlagen, dass vorbehaltlich der Genehmigung durch die WP.15 und die Ständige Arbeitsgruppe des RID-Fachausschusses im November 2024 eine Interpretation auf den Websites der UNECE und der OTIF veröffentlicht wird, die die Anwendung der korrigierten Ausgabe der Norm fordert.
5. Darüber hinaus hat der Vorsitzende der Normen-Arbeitsgruppe die Industrieverbände auf diese Situation hingewiesen.

---